

Application No.	Applicant(s)
09/321,390	LESIEUR, ROGER R.
Examiner	Art Unit
Pagia Didle	
Basia Ridley	1764

					<u> </u>	SSUEC	I ACCIE	TO A TIC	NATUR CONT							
			OI	RIGINAL		SSUE CLASSIFICATION CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS			SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
422				222	422	177	180	190	211		99.,					
- 1	NTE	RNAT	rion/	AL CLASSIFICATION	165	Dig.395	Dig.396	Dig.397								
В	0	1	J	8/02						<u> Marie Politica.</u> Marie Periodor						
				1						a em 10 de en en En la calabilitation						
				/												
								n								
		1. 1. 1.						$\searrow I \sqcup$								
(Assistant Examiner) (Date)						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	wy D.	Dolin	~	Total Claims Allowed: 3						
(Legal Instruments Examilier) (Date)							}\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	MINERIA	Prin	O.G. nt Claim(s)	O.G. Print Fig. 2					

																			<u> </u>
	Claims	ns renumbered in the same order as presented by applicant									☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47		
_	<u>ज</u>					1	1				T	<u> </u>		Γ	<u> </u>	T		┞┷┸	1.4/
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		<u></u>	Original		् _ल	Original	1	-	ja j
"	5		证	Ö		ļ i <u>Ē</u>	<u>`</u> į		🖆	rig		Final	riĝ		Final	rigi		Final	Original
F	+-	-	ļ					1				<u> </u>	0		_	Õ		"	၂ဝ
-	2	1	 	31 32			61	4	<u></u>	91			121			151	1	 	181
<u> </u>	3		\vdash	33	, 1	<u> </u>	62	1	ļ <u>.</u>	92			122			152	ĺ		182
	4		\vdash	34			63	-	<u> </u>	93			123			153	ĺ		183
 	5		\vdash	35			64	-	<u> </u>	94			124			154	1		184
	6		┝─┤	36			65	-	<u> </u>	95			125			155	.		185
	7		 	37	}		66 67			96			126			156			186
	8			38	-	\dashv	68			97			127	Į		157	ļ		187
	9		-	39	Ė		69			98			128			158	[188
——	10	.]		40	L		70		_	99			129			159	ĺ		189
	11	· Ì		41	-		71			100	-		130			160	l		190
	12	Ī	$\neg \uparrow$	42	}		72	ļ ·		101	-		131	:		161	Į	T	191
1	13	ľ		43	.		73			102	-		132	<u> </u>		162	Į		192
2	14	Ī		44	. [$\neg \dashv$	74	-		103	}		133	L		163			193
3	15		_	45	·		75	ŀ		104 105	}-		134	L		164	· . [194
	16		-+	46	-	$\neg +$	76	ŀ		106	. }		135	<u> </u>		165	. [195
	17	ľ		47	ļ	$\neg +$	77	ŀ		107	-		136	_		166	. [196
	18	ſ		48	r		78	-	\neg	107	-		137	<u> </u>		167			197
	19	Γ		49	ſ		79	-		109	-		138	-		168	.		198
ļ	20	Γ		50	<i> </i>	$\neg +$	80	ŕ		110	}		139	<u> </u>		169	Ļ		199
Ĺ	21	[51			81	}		111	-		140 141	-		170	.		200
	22			52			82	 		112	-		141	-		171	· . }_		201
	23			53			83	-		113	· -		143	ļ-		172	Ļ		202
	24			54	1		84	}		114	-		144	-		173			203
	25			55	. [85	<u> </u>		115	-		145	<u> </u>		174	L		204
	26			56			86	F		116	H		146	H		175	L		205
L4	27			57			87	<u> </u>		117	H		147	\vdash		176	<u> </u>		206
 	28			58	Γ		88	<u> </u>		118	-		148			177	-		207
	29	· [_		59			89	F		119			49			178	<u> </u>		208
	30			60			90			120	<u> </u> -		50	-		79	L		209
ILS Pa	tent and	Trade.		·c								<u></u> '	<u> </u>		1 1	08		2	210